Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/722,085	BOYKIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Taofiq A. Solola	1626	

	Rejected	_	(Through numeral) Cancelled
:	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				J		_	٠.
Cla	aim	Date								
Final	Original	1 3	6100							
	1	U	t	┝	H	t	╁╴	╁╴	╁	╁╌
	1 2 3 4	۱ř	1		T	T	T	╁╴	†	╁
	3	\coprod	П							1
_	4	11	Ц	L	L	L	L	L		_
<u> </u>	5	#	Н	┞-	┞	↓_	↓_	╄	╄	<u> </u>
<u> </u>	6 7	#	₩	L	┞	┞	╀	╀	╄	
⊢	8	₩	₩	╁╴	├	┝	╁	╁╴	╁	⊢
	9	t	H	H	H	H	t	┢	╁	╁
	10	1	Ħ		Τ	T	1	\top	1	
	11		V	ſ						
L_	12	L			L	L	乚		$oxed{oxed}$	L
<u> </u>	13	ļ.,	├	<u> </u>	L	ļ	L		↓_	L
<u> </u>	14 15		┡	L	L	L	╀	╀	⊢	-
	16	┢╌	-	-	├	┝	-	+	₽	H
┢	17		┢	\vdash	+	H	╁╌	╁	╁	┝
	18	Н	T	H	H	T	t	T	t	T
	19			Г	Т	T	T	T	1	T
	20									
	21		<u> </u>				<u> </u>	oxdot		
	22	╙	<u> </u>	_	L	L	┺	┖	L	╙
	23 24	├	├	┝	┞	-	├-	-	Ͱ	—
<u> </u>	25	⊢	\vdash	┝	⊢	╀	╁	\vdash	╀╌	⊢
_	26	\vdash	╁	H	\vdash	\vdash	\vdash	╁		H
	27	Т	t^-	T	Т	H	T	t	t	\vdash
	28		Ì							
	29						\Box			П
	30	_	_	L	L	L	╙	┡	Ļ	
	31	├_	<u> </u>	_	L	┡	⊢	├-	┞	<u> </u>
	32 33		Н		┝	⊢	┢	┝	╀	Н
-	34	-	 	┢	-	\vdash	H	╁╌	\vdash	H
	35			m	Н	T	T	┢	一	М
	36									
	37									
	38	_	_		L	L	<u> </u>	<u> </u>	 _	
	39		-			L	ļ	┢	<u> </u>	H
⊣	40 41	\vdash	⊢	_	ļ.	-	⊢	╁	⊢	Н
\vdash	42	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
М	43	Г		H	_	\vdash	\vdash	1	\vdash	Н
	44									
	45									
	46	Щ	Щ			L	L	<u> </u>	Ц	Ц
┝┈┤	47 48	H	Н	Н		H	<u> </u>	-	Н	Ц
	49	Н	Н	\dashv		\vdash	-	┝	Н	\dashv
\vdash	50		\vdash	\dashv			-		H	\dashv
	'									

Cla	Date									
Final	Original									
	51		Г				Γ	П		Т
	52 53				Γ	Π	Τ		Τ	1
	53						Г	Г		Т
	54		L			\Box	L			\prod
	55			L	_					$oxed{\Box}$
	56		_		L	┖	L	L		
	57			┖	╙	┺	<u> </u>	↓_	<u> </u>	┺
	58	_	├_	┡	ļ	\vdash	┖	\perp	┞-	↓_
-	59	_	⊢	⊢	├-	╀	ļ_	├-		
	60 61			 -	-	⊢	├-	⊢	├	∤_
-	62	_	├─	├	┼	╁	+-	┼	╁	₽
	63	\vdash	╫	╁╌	├	╁	├	╁╌	╁	╁
	64		┢	┢	-	╁	╁	+-	⊢	╁
	65	_	┢	╁	1	\vdash	╁	╁	╁	╁╌
	66		_	t	 	t	├	 	✝	\vdash
	67			T	T	1-		T	†-	
	68			Г	T	T	Π	Т	\vdash	⇈
	69			П	П	Т	Г		Г	Τ
	70									Г
	71									
	72			L	L	L				
	73		Ļ	_	Ļ		<u> </u>	L	L	<u> </u>
	74		_	_	<u>L</u>	L	╙	╙	<u> </u>	<u> </u>
	75		ļ	┞	<u> </u>	├-	┞	<u> </u>	┖	╙
	76 77		<u> </u>	┝	 	⊢	├	 	├	┞
	78	-	-		-	╁	╁	├-	╀┈	\vdash
	79	_	⊢	├	├	⊢	├	├-	⊢	⊢
	80	_		┢	⊢	╁	├-	⊢	⊢	╁
	81	-	_	 	\vdash	\vdash		┢╾	-	┢
	82			\vdash	┢	十	<u> </u>	-	┢	┢
	83		\vdash		┢	Т	1	┢	┢	\vdash
	84				Г		Γ		\vdash	
	85						Г	Г	1	Г
	86									
	87									
	88			L	L					
	89	_				L	L	_	L.	L
	90			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	Ļ.
	91	_	Н	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_
	92 93	_	_	L	H	\vdash	\vdash	H	\vdash	⊢
	94		_		\vdash	\vdash	\vdash			-
	95	-	\dashv			\vdash	-	H	- -	
\rightarrow	96	\dashv	\dashv	-	Н	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	97	\dashv	ᅱ		Н	Н	_	-		
- 	98	-	\dashv		H	Н	\vdash	H	\vdash	-
	90	\dashv			\vdash	Н	-	-	\vdash	_

Total	Claim			Date								
102		Original] -							
102		101			П	П			Γ	Ī		1
103		102					Г	1		1		1
104		103		_	t	<u> </u>	Ι-	T	 	_		l
105 106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149	_	104		Т		\vdash	\vdash	Т	\vdash	╁		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	-	105			Т		\vdash	1	1	-	-	l
107		106	_	_	⇈	Н	╁╴		 	\vdash	_	١
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			\vdash	t	t^{-}	\vdash	┢	╁╴		l
109		108		-	\vdash	╁	\vdash	Ι-	 	┢		l
110 111 112 113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			┢	┢		┢	一		Н	l
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			t		T		_	_	\vdash	l
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	t	T	T			1		l
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			t		Т					
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			Г		_		Г		Т	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			Ħ			Т	\vdash			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			┢	T						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				Г		┢				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			Г	ऻ		Г	<u> </u>		\vdash	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			Ī	Г	_	\vdash				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_		1				<u> </u>	Т	
122		120			_	1			Г	·		
122		121							Π			
123		122			Г	T			Г			
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			Г							
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124					Г			Г		
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		_			Г					
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149]	130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	i	132										
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	_									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_		L							
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	i		L	_						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_		_	L						
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_		_		Ш					
142 143 144 145 146 147 148 149		140	_		<u> </u>	_				Ц	_	
143 144 145 146 147 148 149		141	_		L.	_	Ц			_	_	
144 145 146 147 148 149			_					_		_	_	
145 146 147 148 149			4	_	L		\sqcup	_		_	ᆚ	
146 147 148 149			4					4	_	↓	Ц	
147 148 149			4	4		Щ	Ц					
148			4	4	Щ	Щ				4	ᅴ	
149			4	4	Ц		_	_4			_	
	_		4	_	Щ	_		_	_	-+	_	
130			4		Н	\dashv		-	_	-		
		150						_1	_		ل	